

C'led 1000

Lampe opératoire de chirurgie



Lampe opératoire à LED, 100 000 lux, destinée à la chirurgie dentaire, esthétique, la gynécologie, les actes vétérinaires en cabinet ou en clinique.

DESCRIPTION

- ✓ À poser au plafond, au mur ou sur roulettes
- ✓ Eclairage à 1 m : 100 000 lux
- ✓ Température de couleur : 4500 °K - IRC > 94
- ✓ Diamètre du champ lumineux : 195 mm
- ✓ Profondeur de champ : 970 mm
- ✓ Diamètre de la lampe : 37 cm
- ✓ Consommation : 30 W
- ✓ Gestion des LED « antiviellissement »
- ✓ Durée de vie des LED > à 50 000 heures
- ✓ IP 42
- ✓ Conforme à la norme DIN EN 60 601

DESTINATION

- ➔ Chirurgie dentaire
- ➔ Chirurgie esthétique
- ➔ Consultations dermatologique, gynécologique
- ➔ Soins vétérinaires
- ➔ Cliniques, centres hospitaliers

AVANTAGES & POINTS FORTS

- + Faible émission de chaleur
- + 3 modes de pose et d'utilisation
- + Poignée de manipulation démontable et stérilisable
- + La poignée rotative permet de varier la quantité de lumière, parfaitement hygiénique
- + Indication du niveau de luminosité grâce à 5 LED sur la poignée et sur la tranche de l'éclairage
- + Étanche et sans recoins pour un nettoyage facile
- + Adaptation du courant électrique au vieillissement des LED pour une lumière constante dans le temps

